

## **DAVIDE.IT – ACCESSO PROTETTO DI INTERNET**

### *I. Rolle*

Cometa Comunicazioni s.r.l.  
Via Emilia 1, 10078 Venaria Reale (To)  
ilario@cometacom.it

### **Riassunto**

Per tutelare i minori dai contenuti di violenza e pornografia presenti in Rete, senza le limitazioni imposte dai sistemi automatici basati su keywords, un gruppo di educatori ha creato un accesso ad Internet protetto da un firewall intelligente.

La scelta dei contenuti da escludere è fatta da un esercito di volontari e dagli utenti stessi che possono segnalarli. All'interno di un medesimo documento possono essere escluse alcune parti e non altre: questo non è possibile con le normali protezioni già attive sui browsers o con filtri basati su keywords.

Non si tratta di un software ma di un vero e proprio accesso ad Internet con mille punti di accesso in Italia, gratuiti per i privati, a pagamento per istituti e aziende.

### **1. Introduzione**

Nel 1997 avendo aperto nella biblioteca dell'oratorio di Vallongo in Carmagnola un punto di accesso ad Internet, ci siamo trovati di fronte alla necessità di proteggere, in qualche modo, i ragazzi dai contenuti sconvenienti che si presentano sulla rete in misura davvero imponente e con modalità subdole ed invasive.

Internet è un universo da esplorare, che può certo contribuire a crescere meglio, ma nasconde insidie e pericoli. Il fenomeno della pedofilia, per esempio, ha trovato nella rete un terreno fertile in cui svilupparsi e adescare le piccole vittime. Ma non solo: scene e testi con violenza, pornografia e razzismo sono sotto gli occhi di milioni di bambini che ogni giorno usano Internet.

### **2. Le sfide proposte dalla rete**

Come educatori abbiamo dovuto affrontare le sfide poste da questo nuovo e formidabile strumento: forse il più potente mai inventato dall'uomo. In quel periodo, mentre la nostra classe politica ignorava del tutto Internet, al Senato americano era in discussione la proposta dal repubblicano John McCain, il fautore del Communications Decency Act, secondo la quale le scuole o gli altri istituti americani che ricevono fondi federali per pagare la connessione ad Internet dovranno utilizzare software per bloccare l'accesso a materiali "indecenti".

Alla fine del 1997, con un gruppo di persone sensibili a queste problematiche, abbiamo dato vita ad una società no profit di servizi Internet, Cometa Comunicazioni, allo scopo di rispondere alle nuove esigenze educative, mettendo a disposizione di educatori, maestri e genitori e dei ragazzi strumenti e conoscenze per utilizzare in modo adeguato l'information technology.

L'esperienza maturata in questi anni, testando vari mezzi e sistemi di filtraggio, ci ha portato alla scelta di costruire una rete protetta per aiutare genitori e insegnanti nel loro compito.

Dall'analisi del traffico Internet, eseguita in alcuni istituti scolastici, risulta che oltre il 70% del materiale scaricato è di carattere pornografico. Ciò significa che mentre i docenti sono impegnati nella loro attività didattica gli alunni si lasciano sedurre da sirene che li attraggono per altri mari. Oltre alle ricerche mirate e dirette di materiale pornografico, esiste il reale problema che molti siti hanno un richiamo ingannevole: i ragazzi cercando i loro eroi preferiti, i Pokemon ad esempio, possono capitare casualmente su siti indesiderati.

Così abbiamo dato vita a DAVIDE il primo servizio Internet filtrato funzionante in Italia, dove la sicurezza e la protezione avvengono nel momento in cui ci si collega e senza alcuna necessità di installare software o di impostare parametri particolari sui browsers. Un progetto etico, unico nel panorama italiano. L'abbiamo chiamato così perché Davide, con poche risorse, una fionda e qualche sasso, fa centro e vince sul gigante Golia. DAVIDE permette di accedere ad Internet tramite una Rete Sicura e controllata, in modo da poter eliminare la visione di siti inadatti e sconvenienti per il loro contenuto di violenza o pornografia.

Utilizzando le tecnologie più avanzate, il filtro è costantemente aggiornato: una rete mondiale di volontari provvede quotidianamente a monitorare la rete e ad aggiornare il sistema di firewall; ulteriori segnalazioni di contenuti da bloccare possono essere fatte a DAVIDE che provvederà, dopo una verifica, a collocarli nella black list.

### **3. Un accesso semplice, grazie alla registrazione on line**

Accedere a Internet attraverso Davide.it è semplice, basta, infatti, registrarsi sul sito con un nome (login) e una password. Transitando da Davide.it la navigazione in Internet passerà attraverso un filtro che utilizza le più avanzate tecnologie per escludere l'accesso ai siti dal contenuto indesiderato, come pornografia e violenza.

La navigazione verso i siti appartenenti alle categorie indesiderate è impedita e l'utente è informato con una pagina di avviso. Lanciato in via sperimentale in alcune grandi città, Davide.it conta oggi oltre 10.000 iscritti ed è disponibile in tutta Italia. Il collegamento a [www.davide.it](http://www.davide.it) è gratuito per le famiglie. C'è invece un piccolo contributo annuale di 250.000 lire per scuole, associazioni e parrocchie e 400.000 lire per le aziende. Davide.it offre anche altri servizi, con pagine informative su aspetti culturali ed educativi: percorsi formativi per insegnanti e genitori interessati ad utilizzare Internet nel migliore dei modi, e-mail, Webmail, SMS, Chat protette, area FTP, Distance Learning, WAP, motori di ricerca specializzati.

### **Bibliografia**

- [1] Emilio Tosi, La tutela dei minori, in "I problemi giuridici di Internet" Giuffrè, 1999
- [2] Juan E. Vecchi, I guardiani dei sogni con il dito sul mouse, Elledici 2000
- [3] Marco Strano, Pedofilia e pornografia su Internet: quale rischio per i minori?, "Byte Italia", ottobre 1998, pag 90-99
- [4] Paul Resnik, Filtering Information on the Internet, testo sul sito di "Scientific American": <http://www.sciam.com/0397issue/0397resnick.html>
- [5] <http://www.davide.it>
- [6] <http://www.parrocchie.it/vallongo>
- [7] <http://www.cometacom.it>
- [8] <http://www.criminologia.org>